

Supra



Supra Impregnáló Alapozó

Leírás: Vizes diszperziós bázisú impregnáló alapozó.

Alkalmazási területek: Az impregnáló alapozó vakolat-, cement-, beton-, műkő- és gipsz felületek impregnálására és megszilárdítására szolgál kül- és beltérben, vizes diszperziós falfestékek felhordása előtt.

Felületek: Kül- és beltéri falfelületek, vakolatok, cement-, beton-, műkő- és gipszfelületek.

Tulajdonságok: Beton- és falfelületek pórusait tömíti, a porózus vakolatokat szilárdítja, a felület szívóképességét csökkenti, ezáltal megakadályozza a felület eltérő szívóhatása miatt fellépő, festés utáni foltosodást és megnöveli a festékbevonatok élettartamát.

Felhasználási útmutató

Felületelőkészítés, felhordás: Festési körülmények: A bevonatrendszerek kialakításánál a falfelületeknek száraznak, épnek, tisztának (olaj-, zsír-, por-, és egyéb szennyeződésektől mentesnek) kell lennie. A pormentésítés vizes szivaccsal való áttöréssel érhető el. Az anyagot olyan mennyiségben kell felhordani, amennyi a fal pórusai közé fel tud szívódni. A termék, az impregnálandó felület és a levegő hőmérséklete érje el a +5°C-ot. Az impregnáló alapozó felhordása ecseteléssel vagy hengerléssel történhet. A beeresztett felületek átfestése, tapaszolása legalább 4-6 óras száradás után végezhető. A glettel felületet ismételt impregnálni kell. A még nedves állapotú anyag vizes mosással eltávolítható a festéshez használt eszközökről.

Javasolt bevonatrendszerek

1. Még nem festett, új beltéri falfelületekre:

Felület:	kültéri fal
Alapozás:	Supra Impregnáló alapozó
Tapaszolás:	Supralux Portal kültéri glett
Alapozás:	Supra Impregnáló alapozó
Festés:	Supralux Portal homlokzafesték
Felület:	beltéri fal
Alapozás:	Supra Impregnáló alapozó
Tapaszolás:	Supralux beltéri szórható glett
Alapozás:	Supra Impregnáló alapozó
Festés:	Supralux Tilatex Akva vagy Supralux Harmoni falfesték

Gyakorlati információk

Felépítés:	vizes diszperziós bázisú
Sűrűség, g/liter:	1000 - 1010
Kiszerezés:	5L; 19L
Színválaszték:	fehér
Színezés:	Supralux Tilatex színezőkkel tetszőleges arányban keverhető.
Fényesség:	matt
Felhordási módok:	ecsetelés, hengerlés.
Hígítás:	nem szükséges
Eszközök tisztítása:	csapvízzel
Kiadósság:	8-15 m ² /liter a felület szívóképességétől és a felhordás módjától függően
Száradási idő:	20°C-on kb. 1 óra
Átfesthető:	4-6 óra után
Tárolás:	+5 és +30°C közötti hőmérsékleten, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az MSZ 13910 szerint. A termék fagyveszélyes!
Minőségmegőrzési idő:	Min. 12 hónap, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az MSZ 13910 szerint. A termék FAGYVESZÉLYES!
Tűzveszélyességi fokozat:	Nem tűzveszélyes.